

- | | | |
|----|---|--|
| 1. | Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: | BSC PROFI+
brama garażowa segmentowa, uruchamiana ręcznie, ocieplana |
| 2. | Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: | Brama garażowa do zamknięcia otworu wejściowego do garażu, pomieszczeń gospodarczych i technicznych w budownictwie mieszkalnym i użyteczności publicznej. |
| 3. | Producent: | FAKRO PP Sp. z o.o.
ul. Węgierska 144a
33-300 Nowy Sącz, Polska
fakro@fakro.pl |
| 4. | Upoważniony przedstawiciel: | -/- |
| 5. | System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: | 3 |
| 6. | Norma zharmonizowana:
Jednostka lub jednostki notyfikowane: | EN 13241+A2:2016
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ (1488);
LABOLATORIUM TECHNIKI BUDOWLANEJ (1827); |
| 7. | Deklarowane właściwości użytkowe: | |

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe		
		Brama PROFI+ ⁽¹⁾		
				Zharmonizowana specyfikacja techniczna PN-EN 13241+A2:2016
7.1	Odporność na obciążenie wiatrem (dla parcia)	Klasa 3		
7.2	Odporność na obciążenie wiatrem (dla ssania)	Klasa 3		
7.3	Odporność na przenikanie wody	Klasa 3		
7.4	Opór cieplny	1,3 W/(m ² K) ⁽²⁾		
7.5	Przepuszczalność powietrza	Klasa 4		

(1) dla bram o maksymalnym świetle przejazdu: szerokość 6000mm, wysokość 3000mm (przetestowane światło przejazdu: 6000x3000mm)
 (2) dla bramy referencyjnej o wymiarze 5000x2125 mm

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:



 Arkadiusz Gurba

Nowy Sącz, 24.01.2023 r.